

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO 15189:2012
Registratienummer: **M 164**

van **Universitair Medisch Centrum Groningen (UMCG)**
Afdeling Obstetrie & Gyneacologie: Laboratorium Voortplantingsgeneeskunde

Deze bijlage is geldig van: **21-09-2023** tot **06-12-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **07-09-2022**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Hanzeplein 1
9713 GZ
Groningen
Nederland

Locatie	Afkorting
Hanzeplein 1 9713 GZ Groningen Nederland	G1

Flexibele scope¹

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
------	--------------------------------	--------------------	---------------------	---------

**Medisch werkveld: Klinische embryologie
Met inachtneming van de vigerende veldnormen (KLEM)**

KE.GVT.01	Geassisteerde voortplantingstechnieken	In vitro fertilisatie	Follikelvloeistof, eicellen, embryo's, semen, zaadcellen	G1
KE.GVT.02		ICSI	Follikelvloeistof, eicellen, embryo's, semen, zaadcellen	G1
KE.GVT.03		IUI	Semen, zaadcellen	G1
KE.GVT.04		Cryopreservatie semen	Semen, zaadcellen	G1
KE.GVT.05		Cryopreservatie eicellen	Eicellen	G1
KE.GVT.07		Cryopreservatie embryo's - vitrificatie	Embryo's	G1

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

¹ Het laboratorium is verplicht om een actuele lijst met verrichtingen te onderhouden welke onder deze flexibele scope uitgevoerd worden. Deze lijst kan bij het laboratorium opgevraagd worden.

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO 15189:2012
Registratienummer: **M 164**

van **Universitair Medisch Centrum Groningen (UMCG)**
Afdeling Obstetrie & Gynecologie: Laboratorium Voortplantingsgeneeskunde

Deze bijlage is geldig van: **21-09-2023** tot **06-12-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **07-09-2022**

Code	Vraagstelling / onderzoekstype	Methode / techniek	Materiaal / product	Locatie
KE.GVT.09	Geassisteerde voortplantings-technieken	Extractie van zaadcellen uit een TESE biopt	Zaadcellen, testisbiopt	G1
KE.GVT.11		PGD	Embryo's	G1
KE.FER.01	Fertiliteitsdiagnostiek	Semen opwerktest	Semen	G1
KE.FER.02		Semen analyse	Semen	G1